

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES



LORRAINE

## GRANDES CULTURES

Bulletin n° 9 du 27 avril 1994

**Colza - Traitement sclérotinia.**  
**Blé - Septoriose : On peut attendre.**  
**Orge - Traitement rhynchosporiose très urgent.**  
**Laboratoire itinérant.**

### Colza

De nombreux colzas sont en fleurs. La défloraison a débuté dans les parcelles les plus avancées.

L'humidité actuelle est favorable à la transmission du Sclerotinia.

Les taches de Pseudocercospora, observées il y a quelques semaines, semblent stagner sur les feuilles basses.

#### Préconisations :

Dans la majorité des situations, un BMC est envisageable, à condition de pouvoir le placer avant la chute des premiers pétales. Son efficacité moyenne sur Pseudocercospora devrait permettre de contenir la maladie.

Si les conditions extérieures ne vous permettent pas de placer le traitement avant la chute des pétales, préférer un imide cyclique (Calidan, Ronilan, Sumisclex,...) qui garde encore une action curative durant 5 à 6 jours supplémentaires.

### Blé

De nombreux blés sont au stade 1 noeud. Les plus avancés arrivent au stade 2 noeuds.

La septoriose reste la maladie la plus fréquente. Elle est visible sur F4 et F5 actuelles. Sa progression est lente. Les autres maladies sont absentes.

#### Spécial PRESEPT :

Sur l'ensemble des sept stations météorologiques suivies par notre service, nous constatons l'absence de contaminations durant les trois premières semaines d'avril. Elles ont repris avec l'arrivée des pluies de ce dernier week-end.

Les nécroses observées actuellement sont la conséquence des contaminations de la deuxième quinzaine de mars.

Le risque septoriose reste très faible sur l'ensemble des vingt parcelles observées, liées à l'une ou l'autre des stations météorologiques.

#### Préconisations :

Tout traitement fongicide est actuellement inutile, y compris dans les parcelles arrivant au stade 2 noeuds.

### Orge

Les orges sont le plus souvent vers le stade 2 noeuds. Même si sa progression s'est ralentie cette semaine, la rhynchosporiose (plus rarement l'helminthosporiose) est très largement installée sur la F3 actuelle.

Si le premier traitement n'a pas encore été fait, il devient très urgent de l'appliquer.

## Désherbage céréales

Nous rappelons que les désherbages antidicotylédones doivent être interrompus au stade 2 noeuds. Au-delà, des risques de phytotoxicité et d'inefficacité sont à craindre.

7392

**SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX**

38, rue Sainte-Catherine - 54043 NANCY CEDEX - Tél. : 83.30.41.51

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE  
DIRECTION RÉGIONALE  
DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT



ABONNEMENT ANNUE 110 F

# Laboratoire itinérant

Les prochaines rencontres où vous pourrez apporter des échantillons de végétaux pour diagnostic auront lieu les :

- |        |  |
|--------|--|
| 04 mai | - 9h30 à BERNECOURT (54) chez M. PIERRE Xavier   |
| 06 mai | - 10h à VIEVILLE-EN-HAYE (54) chez M. AUBRIOT Jean-Luc.  |
| 09 mai | - 10 h à GENAVILLE (LES BAROCHES 54) chez M. MAYOT Laurent.  |
| 10 mai | - 9 h à BOUVRON (54) chez M. COLLIN Jean-Bernard   |
| 11 mai | - 8h30 à DOMPAIRE (88) près du monument du Gl Leclerc.<br>- 14 h à REHAINCOURT (88) au GAEC DES FAIRIERES. |

